



INFORMACJA O PROJEKTACH ODPADOWYCH PREZENTOWANYCH NA FORUM INWESTYCYJNYM

System gospodarki odpadami oraz budowa zakładu termicznego przekształcania odpadów dla miast i gmin Pomorza Środkowego



Koszalin z uwagi na swój potencjał i rozwój stał się wizytówką gospodarczą regionu. Jest drugim co do wielkości ośrodkiem gospodarczym i kulturalnym w województwie, liczącym ok. 109 tysięcy mieszkańców i jest uznawane za miasto ludzi młodych. Miasto to oaza przyrody. Blisko 40% ogólnej powierzchni Koszalina zajmują zieleńce, parki i lasy wraz z terenami rekreacyjnymi obejmującymi Górę Chełmską. Jest miastem o dużym potencjale zarówno gospodarczym, jak i turystycznym.

Porozumienie międzygminne na Pomorzu Środkowym ma na celu objęcie 30 gmin i miast systemem unieszkodliwiania i odzysku odpadów komunalnych przy zastosowaniu najlepszej dostępnej techniki i technologii umożliwiającej osiągnięcie najwyższych standardów w zakresie ochrony środowiska. Gmina Miasto Koszalin podjęła się działań mających na celu budowę zakładu termicznej obróbki odpadów i będzie beneficjentem środków unijnych dla tego projektu.

Strona internetowa Miasta Koszalin: <http://www.koszalin.pl/>

Gospodarka odpadami komunalnymi w Łodzi



Łódź to miasto położone w sercu Polski, na skrzyżowaniu najważniejszych szlaków europejskich, którego podstawowym atutem są ludzie. To również miasto o wielkim potencjale oraz stolica jednego z najbardziej atrakcyjnych regionów inwestycyjnych w Polsce. Łódź stanowi duży i dynamicznie rozwijający się ośrodek przemysłowy, gospodarczy, intelektualny oraz administracyjny kraju. Łódź posiada ponad 742 tys. mieszkańców.

Miasto Łódź, jako jedno z pierwszych w kraju otrzymało bezzwrotną pomoc finansową z Unii Europejskiej - Funduszu Spójności na realizację dużych projektów infrastrukturalnych, których celem jest ochrona środowiska w zakresie oczyszczania ścieków i gospodarki odpadami: oczyszczanie ścieków w Łodzi, wodociągi i oczyszczalnia ścieków oraz gospodarka odpadami komunalnymi w Łodzi. W ramach Projektu wybudowano sortownię odpadów komunalnych, rozbudowano kompostownię odpadów organicznych, wybudowano składowisko balastu. W najbliższej przyszłości zamierza uzupełnić go o Instalację Termicznego Przekształcania Odpadów Komunalnych, która jest przewidziana do realizacji w ramach nowego Projektu "Gospodarka odpadami komunalnymi w Łodzi" Faza II, znajdującego się na liście indykatywnej projektów kluczowych Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.

Strona internetowa Miasta Łodzi: <http://www.uml.lodz.pl/>

Rejestracja udziału w Forum:

Katarzyna Wawrzak, Project Manager Investment Support

Tel. (+48) 22 627 47 15, Fax. (+48) 22 827 59 30

E-mail: wawrzak@inves.pl



System gospodarki odpadami dla Miasta Poznania

Poznań, jedno z najstarszych i największych miast Polski, jest stolicą województwa wielkopolskiego. Dziś Poznań stanowi ważny ośrodek przemysłu, handlu, kultury, szkolnictwa wyższego i nauki, należy również do wiodących w Polsce miast pod względem ekonomicznym. Poznań położony jest w jednym z najważniejszych korytarzy tranzytowych, łączących zachodnią i wschodnią część Europy. Miasto leży w połowie drogi między Berlinem a Warszawą, 160 km od granicy polsko-niemieckiej. W Poznaniu zamieszkuje ponad 554 tys. osób.

Wdrażany na terenie miasta Poznania model gospodarki odpadami oparty jest na spełnieniu wymogów odnośnie osiągnięcia zakładanych ustawowych poziomów odzysku odpadów, ograniczenia masy składowanych odpadów, dalszego rozwijania i upowszechniania selektywnej zbiórki odpadów, prowadzenia wiarygodnego systemu kontroli i monitoringu, budowy instalacji do odzysku i unieszkodliwiania odpadów oraz na działaniach informacyjno – edukacyjnych. Poznański model systemu gospodarki odpadami zakłada realizację zakładu termicznego unieszkodliwiania odpadów.

Strona internetowa Miasta Poznania: <http://www.poznan.pl/>

System gospodarki odpadami dla miast Górnośląskiego Związku Metropolitalnego wraz z budową zakładów termicznej utylizacji odpadów



Górnośląski Związek Metropolitalny (GZM) tworzy 14 miast na prawach powiatu, leżących na obszarze konurbacji śląsko-dąbrowskiej. GZM to najbardziej zurbanizowany obszar Polski, który zaliczany jest do regionów o największej atrakcyjności inwestycyjnej dla kapitału zagranicznego i najmniejszym ryzyku. Związek został powołany w celu metropolizacji konurbacji górnośląskiej i usprawnienia zarządzania w tym regionie. Powstała w ten sposób Metropolia Górnośląska to największy w tej części Europy wielkomiejski organizm. Na powierzchni 1218 km² mieszka 2 miliony ludzi, a gęstość zaludnienia wynosi 1642 osoby na km².

Ponad połowa spośród wszystkich odpadów komunalnych w województwie śląskim wytwarzanych jest na terenie Metropolii. Dotychczas każde miasto budowało samodzielnie swój system gospodarki odpadami. Realizacja projektu systemu gospodarki odpadami zakłada prowadzenie wspólnej polityki w ramach regionów gospodarki odpadami wraz z wybudowaniem zakładów termicznego przetwarzania odpadów komunalnych. Instalacje termicznego przekształcania odpadów komunalnych są niezbędne, szczególnie w systemach gospodarki odpadami dużych polskich miast, aby poszczególne gminy, a tym samym Polska, mogła wypełnić przyjęte zobowiązania akcesyjne i ustawowo zapisane wymagania w zakresie redukcji odpadów ulegających biodegradacji, jak także odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych.

Strona internetowa GZM: <http://www.sgo.silesiametropolia.eu/>

Rejestracja udziału w Forum:

Katarzyna Wawrzak, Project Manager Investment Support

Tel. (+48) 22 627 47 15, Fax. (+48) 22 827 59 30

E-mail: wawrzak@inves.pl